Index of Claims

Appli	catio	n/	Con	troi	No.

10/519,878

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAHR ET AL.

Art Unit

Naghmeh Mehrpour

2686

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim				Claim Date						CI	aim	Date																	
	<u>-</u>	STATE OF										-		T			\Box		7					Т	Т	П	\neg	Т	П	\neg
Final	Original	袋									Final	Original				ŀĺ				Final	Original				-		ı			-
ιĪ	Ĭ.	12									這	Ĕ								造	Orig				- 1			1		
					L														_	1				┙	[╛	_ [.		ı	-
	1_	Y										51									101			Т	Т	П	П		\Box	
	2	Ш										52							7		102			\neg	丁	\neg	\neg	\neg	T	٦
	3											53									103			\top	\top	\neg	\Box	\neg	T	コ
	4	Ш			L							54									104			Т	Т	П	П	\neg	T	\neg
	5	Ш		_								55									105				П	П		T	П	П
<u></u>	6	Ш		L	L		$oxed{oxed}$					56	$oxed{oxed}$]!!!!		106							\top	П	П
	7	Ц	_		L_				\Box			57									107							\Box	\Box	П
	8	11		$oxed{oxed}$	<u> </u>				Ш	\Box		58									108			\Box	\Box	\Box			\Box	\neg
<u></u>	9	Ш	<u> </u>	L					Ш			59	Ш								109				\Box	\Box			\Box	
<u></u>	10	Ш	_	匚		<u> </u>						60	Ш	\perp							110								\Box	
$oxed{oxed}$	11	11		<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	Щ	Ш			61	Ш			Ш			_		111			$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{J}}$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	
	12	11		_	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш			62	$\sqcup \bot$			Ш			_		112			floor	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{J}}$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\Box	
	13	44	_	_	L.	_	L_	Щ	Ш			63	$\sqcup \Box$						_		113			Ι	floor		\Box	$oldsymbol{\perp}$		
<u> </u>	14	1		_	<u> </u>							64			\perp	\square			_]		114			$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		
<u> </u>	15	1	_	<u> </u>	<u>L</u>	_	<u>_</u>		Ш			65	Ш			Ш			_		115			$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$		\Box		
<u></u>	16	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ц.,	\Box			66	oxdot			\sqcup			_		116			$oldsymbol{\mathbb{I}}$	floor	$oldsymbol{\mathbb{J}}$		\Box		
	17			_	<u> </u>	_						67	\sqcup								117									
	18	1			L							68									118			Ţ				\top	П	\neg
	19				L							69									119							\top	\exists	П
	20	_										70]::::		120							\neg	\neg	\neg
	21	<u> </u>		L	L.							71]		121					T		\neg	\neg	\neg
	22	_		L								72]		122				T				\neg	П
	23	Ļ.,	_	_								73									123							\top	\top	
	24	ļ		_		L						74	$oxed{oxed}$						_];;;;;		124							\top	П	
	25	丄		_	<u>L</u>	L						75							_];;;;;		125								\Box	
	26	<u> </u>	L	L	<u> </u>					\Box		76	Ш								126				П			\Box	П	
	27			L	<u> </u>	_						77		_					_		127								\Box	
	28	<u> </u>			_	_	\Box					78	Ш	\perp					!!!!!		128									
	29	<u> </u>		_	_	_	L					79	Ш			Ш];;;;		129			_					\Box	
	30	<u> </u>		L	L	_	_	L				80				Ш			_]:::::		130					\perp				
	31	_			L_							81	Lil	\perp]		131				\Box				\Box	
	32	ļ			L.	_	$oxed{oxed}$					82				\sqcup			_		132								\Box	
	33	ऻ_	L	<u> </u>	L.	_	\vdash	\sqcup				83	\sqcup	_		\sqcup		$\sqcup \!\!\! \perp$	4		133				\perp	_[
	34	╄	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	Ш			84	$\vdash \downarrow$	\perp	╀-	\sqcup	\bot	$\sqcup \!\!\! \perp$	4		134			\perp	\perp	\perp		\perp]
<u> </u>	35	╄	<u> </u>	├-	_	<u> </u>	L	Ш	\sqcup	_		85	$\vdash \vdash$	4	\bot	\sqcup	_	 - - - - - - - - -	4		135			4	4	_	\bot	\perp	_	_]
_	36	╀	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	L.,	Ш	\square			86	-		_	\sqcup	_ _	↓ ↓	4		136			4	4	_	\perp	\perp		
<u> </u>	37	-	 	\vdash	-			Ш	$\vdash \vdash$			87	\sqcup	_	\perp	\sqcup		↓	4		137		\perp	4	\perp	_		\perp		
<u> </u>	38	+-	\vdash	\vdash	\vdash			Щ	Ш			88	_ _	\perp	\perp	\sqcup	4	 	4		138		\perp	\perp	_ _			\perp	_	
<u> </u>	39	1	 	 -	L			\vdash	\sqcup			89	$\vdash \vdash$	_	-	\sqcup	\bot	$\sqcup \!\!\! \perp$	4		139			4	\perp		\perp	\perp	_	\Box
<u> </u>	40	\vdash	—	 		\vdash	Н	\vdash	\square			90	$\vdash \vdash$	\perp	-	\sqcup		\sqcup	4		140			┵	\downarrow	_	_	\dashv	_	_
	41	╂	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	Щ	Н	\sqcup			91	$\vdash \vdash$	_ _	-	\sqcup		$\sqcup \!\!\! \perp$	_		141	\Box		\perp	4	_		_	_[_
 	42	1		<u> </u>		Н	Щ	\vdash	\sqcup	_		92	$\vdash \vdash$	\perp	4	\sqcup		$\sqcup \!\!\! \perp$	4		142		\perp	4	\perp	\perp	_	4	_	
	43	-	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	\sqcup			93	$\vdash \vdash$	- -	4	\sqcup		\sqcup	4		143	Щ	1	\bot	\perp	_	_	4	\perp	_
 	44	╀		\vdash	\vdash	Н	Щ	\vdash	dash	_		94	$\vdash \vdash$	- -	4	\sqcup		₩.	4		144			_	_	_	_	4	_	凵
	45	╀	 	<u> </u>	-	\vdash	Щ	\vdash	\sqcup	_	 	95	\vdash	-	╀-	\sqcup		_ _	4		145			4	4	4	_	4	\dashv	\Box
	46	⊢	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash		\sqcup			96		_	+	\sqcup		\vdash	4		146			4	\perp	\perp	\dashv			_
┝─┤	47	╀	-	⊢			\vdash	Щ		_	 	97		4		 	-	 -	4		147			\perp	\perp	_	\dashv	\perp	\dashv	
\vdash	48	╁	-	<u> </u>	-	\vdash	-	Щ		ᅴ		98	\vdash	+		Ļ	- -		4		148			_ _	_	4	_	\bot	4	
\vdash	49	-	Н	<u> </u>	-	$\vdash\vdash$	Ш	$\vdash \vdash$	\vdash	\dashv		99	\vdash	4	4	\sqcup		₩.	-		149	Щ		\perp	4	4	_	\perp		ᆚ
لــــا	50	1	Ш	Щ	<u></u> :			Ш				100	otaclus	_1_	_i		L_	\Box	_:::::		150				- [- 1	- 1		- 1